

Cleaner F3 265ml 62724

- Tar bort slam, kalkavlagringar och installationsskräp
- Lämplig för användning på nya och befintliga system för att optimera effektiviteten
- Kompatibel med alla typer av metall och material som normalt används i värmesystem, inklusive aluminium
- En återvinningsbar flaska behandlar upp till 100 liter systemvatten (12 radiatorer) och motsvarande 190m² av golvvärmsystem. Mindre volymprodukt – mindre förpackningsavfall och lägre miljöpåverkan.
- Kan enkelt doseras via valfritt Fernox TF1-filter
- pH-neutral, ofarlig formulering



Fernox Cleaner F3 265 ml är ett universellt, snabbverkande och effektivt pH-neutralt rengöringsmedel för centralvärmesystem. Den är utformad för att ta bort skräp, slam och kalkavlagringar från befintliga system. Det återställer värmeeffektiviteten och eliminerar pannljud. Utformad för rengöring av nya installationer före idrifttagning, genom att avlägsna flödesrester och annat skräp för att förlänga systemets livslängd.

Denna 265 ml produkt ingår i det beprövade och testade Fernox Cleaner-sortimentet och ger mindre förpackningar och avfall utan att kompromissa med hög prestanda, kvalitet och användarvänlighet. Denna behändigt tilltagna flaska kan behandla ett genomsnittligt 100-literssystem eller 12 radiatorer och kan doseras via ett TF1-filter.

Cleaner F3 kan användas för alla typer av rengöringsmetoder; manuella eller magnetiska spolningar och för kraftigt slammade system kan Cleaner F3 användas tillsammans med en powerflushing-enhet.

Rengöring av ett centralvärmesystem med Fernox Cleaner F3 och skydd med Fernox Protector F1 kan återställa och bibehålla systemets effektivitet, vilket ger en gasbesparing på upp till 15 % varje gång du värmer upp ditt rum.

Tillämpning

En enda dos av Fernox Cleaner F3 265 ml räcker för att rengöra ett genomsnittligt värmesystem på 100 liter, upp till 12 radiatorer eller 190 kvm golvvärme. Ytterligare/uppprepade appliceringar av Cleaner F3 kan vara nödvändiga för större system, eller om systemen är kraftigt slammade. Alternativt kan Power Cleaner F8 användas för kraftigt slamfyllda system.

Töm först hela systemet och fyll på med vanligt vatten. För bästa resultat bör hela systemet, inklusive eventuella radiatorer med droppmatning, vara helt dränerbart. Helst bör fullt öppnade ventiler med slangkontakter tillhandahållas tillfälligt för detta ändamål. Motoriserade och termostatstyrda ventiler måste ställas in så att ingen del av systemet stängs av under rengöring eller spolning. Utsläpp skall ske till avloppsledning och inte till dagvattenledning. För öppna ventilerade system, tillsätt Cleaner F3 via huvudtanken. För förseglade system tillsätt via en lämplig doseringspunkt, eller använd Fernox Cleaner F3 Express 400 ml.

Fernox Cleaner F3 kan också användas tillsammans med högtrycksspolning. I detta fall hänvisas till tillverkarens anvisningar. Vid

rengöring av nya system före idrifttagning bör Fernox Cleaner F3 cirkuleras i minst en timme vid normal driftstemperatur. Vid rengöring av befintliga system bör slam och skräp dispergeras även inom en timme vid normala driftstemperaturer. Men för att ta bort järnoxid och kalkavlagringar kan rengöringstiden förlängas till upp till en vecka under den normala uppvärmningscykeln. Om en radiator fortfarande har en kall fläck efter en timme, öka flödet genom radiatortorn genom att stänga ventilerna på de andra radiatorerna.

En ytterligare eller upprepade dosering av Cleaner F3 kan i vissa fall vara nödvändig. Dränera och spola ordentligt, minst två gånger, tills vattnet rinner fritt. Vid användning av Cleaner F3 med högtrycksspolning bör rengöringen kunna slutföras inom en timme. Använd dynamisk spolning med vanligt vatten tills vattnet är klart. Återfyll systemet med Fernox Protector F1 för långvarigt skydd mot korrosion och kalk. I indirekta cylindrar med enskild matning, t.ex. "Primatic" eller liknande, ska kemikalier i kranvatten användas.

"Rengöring av ett centralvärmesystem med Fernox F3 Cleaner och skydd med Fernox F1 Protector kan återställa och bibehålla systemets effektivitet, vilket resulterar i en gasbesparing på upp till 15 % varje gång du värmer upp ditt rum. Denna besparing motsvarar 110 kg CO2e per normalbostad per år."*

* oberoende verifierat

Förpackning, hantering och säkerhet

Fernox Cleaner F3 levereras i flaskor om 265 ml.

Fernox Cleaner F3 är klassificerad som ofarlig för människors hälsa, men som med alla kemikalier ska den förvaras utom räckhåll för barn. Vid kontakt med ögon eller hud, skölj omedelbart med rikligt med vatten.

Specifikation

Färg: Bärnsten

Odör: Svagt aromatisk

Form: Flytande

pH (konc): 6,7

pH (vid användning) 6,5 - 7,7

SG: 1,195 vid 20°C

Enskilda objekt

Height mm	148
Width mm	60
Depth mm	47
Weight kg	0.270
Barcode EAN	5014551627246

Yttre kartong

Höjd mm	241
Bredd mm	178
Djup mm	127
Vikt kg	3.620
OCU-streckkod	05014551003873
Transityp	CP1 1200 x 1000
Enheter per kartong	10
Kartonger per lager	35
Enheter per transiteringslager	350
Layers per transit type	6
Enheter per transittyp	2100

Senaste ändring 06-08-2024 (d/m/y)